

基本尺寸			基本额定负荷		疲劳 负荷 极限 Pu	额定转速		质量	型号		尺寸						挡肩及倒角尺寸			计算系数			
(mm)			KN			rpm					mm						mm						
d	D	B	动态 Cr	静态 Cor		参考 转速	极限 转速		圆柱孔	圆锥孔	d	d ₂ ~	D1 ~	b	k	r _{1,2} 最小	d _a 最小	Da 最大	r _a 最大	e	Y1	Y2	Y0
100	165	65	455	640	68	2400	3200	5,65	*24120CC/W33	*24120CCK30/W33	100	113	141	3,7	2	2	111	154	2	0,37	1,8	2,7	1,8
100	215	47	425	490	49	3400	4500	8,60	*21320E	*21320EK	100	118	159	8,3	4,5	3	114	201	2,5	0,24	2,8	4,2	2,8
110	180	69	520	750	78	2200	3000	7,10	*24122CC/W33	*24122CCK30/W33	110	123	153	5,5	3	2	121	169	2	0,37	1,8	2,7	1,8
120	200	80	655	950	95	1900	2600	10,3	*24124CC/W33	*24124CCK30/W33	120	135	168	5,5	3	2	131	189	2	0,37	1,8	2,7	1,8
130	210	80	680	1000	100	1800	2400	11,0	*24126CC/W33	*24126CCK30/W33	130	146	180	5,5	3	2	141	199	2	0,35	1,9	2,9	1,8
140	225	85	765	1160	112	1700	2400	13,5	*24128CC/W33	*24128CCK30/W33	140	156	193	8,3	4,5	2,1	152	213	2	0,35	1,9	2,9	1,8
150	250	100	1020	1530	146	1500	2200	20,0	*24130CC/W33	*24130CCK30/W33	150	169	211	8,3	4,5	2,1	162	238	2	0,37	1,8	2,7	1,8
160	270	109	1180	1760	163	1400	1900	25,0	*24132CC/W33	*24132CCK30/W33	160	181	228	8,3	4,5	2,1	172	258	2	0,40	1,7	2,5	1,6
170	280	109	1220	1860	170	1300	1900	27,5	*24134CC/W33	*24134CCK30/W33	170	190	237	8,3	4,5	2,1	182	268	2	0,37	1,8	2,7	1,8
180	250	52	431	830	76,5	2200	2800	7,90	23936CC/W33	23936CCK/W33	180	199	231	5,5	3	2	189	241	2	0,18	3,8	5,6	3,6
180	300	118	1400	2160	196	1300	1700	34,5	*24136CC/W33	*24136CCK30/W33	180	203	253	11,1	6	3	194	286	2,5	0,37	1,8	2,7	1,8
190	260	52	414	800	76,5	2200	2600	8,30	23938CC/W33	23938CCK/W33	190	209	240	5,5	3	2	199	251	2	0,16	4,2	6,3	4
190	320	128	1600	2500	212	1200	1600	43,0	*24138CC/W33	*24138CCK30/W33	190	215	268	11,1	6	3	204	306	2,5	0,40	1,7	2,5	1,6
200	340	140	1800	2800	232	1100	1500	53,5	*24140CC/W33	*24140CCK30/W33	200	226	284	11,1	6	3	214	326	2,5	0,40	1,7	2,5	1,6
220	300	60	546	1080	93	1900	2200	12,5	23944CC/W33	23944CCK/W33	220	241	278	8,3	4,5	2,1	231	289	2	0,16	4,2	6,3	4
220	370	150	2120	3350	285	1000	1400	67,0	*24144CC/W33	*24144CCK30/W33	220	248	310	11,1	6	4	237	353	3	0,40	1,7	2,5	1,6
240	320	60	564	1160	98	1700	2000	13,5	23948CC/W33	23948CCK/W33	240	261	298	8,3	4,5	2,1	251	309	2	0,15	4,5	6,7	4,5
240	400	160	2400	3900	320	900	1300	83,0	*24148CC/W33	*24148CCK30/W33	240	271	336	11,1	6	4	257	383	3	0,40	1,7	2,5	1,6
25	62	17	41,4	41,5	4,55	8500	12000	0,28	21305CC	-	25	35,7	50,7	-	-	1,1	32	55	1	0,30	2,3	3,4	2,2
260	360	75	880	1800	156	1500	1900	23,5	23952CC/W33	23952CCK/W33	260	287	331	8,3	4,5	2,1	271	349	2	0,18	3,8	5,6	3,6
260	440	180	3000	4800	380	850	1200	110	*24152CC/W33	*24152CCK30/W33	260	293	368	13,9	7,5	4	277	423	3	0,40	1,7	2,5	1,6
280	460	180	3100	5100	415	800	1100	120	*24156CC/W33	*24156CCK30/W33	280	314	390	13,9	7,5	5	300	440	4	0,40	1,7	2,5	1,6
30	72	19	55,2	61	6,8	7500	10000	0,41	21306CC	21306CCK	30	43,3	58,8	-	-	1,1	37	65	1	0,27	2,5	3,7	2,5
300	420	90	1200	2500	200	1300	1600	39,5	23960CC/W33	23960CCK/W33	300	333	385	11,1	6	3	313	407	2,5	0,19	3,6	5,3	3,6
300	500	200	3750	6300	465	700	1000	160	*24160CC/W33	*24160CCK30/W33	300	338	422	13,9	7,5	5	320	480	4	0,40	1,7	2,5	1,6
320	440	90	1430	2700	212	1400	1500	42,0	*23964CC/W33	*23964CCK/W33	320	354	406	11,1	6	3	333	427	2,5	0,17	4	5,9	4
320	540	218	4250	7100	510	670	900	210	*24164CC/W33	*24164CCK30/W33	320	364	455	16,7	9	5	340	520	4	0,40	1,7	2,5	1,6
340	460	90	1460	2800	216	1300	1400	45,5	*23968CC/W33	*23968CCK/W33	340	373	426	11,1	6	3	353	447	2,5	0,17	4	5,9	4
340	580	243	5300	8650	630	600	850	280	*24168ECCJ/W33	*24168ECCJ30/W33	340	383	491	16,7	9	5	360	560	4	0,40	1,7	2,5	1,6
35	80	21	65,6	72	8,15	6700	9500	0,55	21307CC	21307CCK	35	47,2	65,6	-	-	1,5	44	71	1,5	0,28	2,4	3,6	2,5
360	600	243	5600	9300	670	560	800	280	*24172ECCJ/W33	*24172ECCJ30/W33	360	404	511	16,7	9	5	380	580	4	0,40	1,7	2,5	1,6
380	520	106	1960	3800	285	1100	1200	69,0	*23976CC/W33	*23976CCK/W33	380	419	481	13,9	7,5	4	395	505	3	0,17	4	5,9	4
40	90	23	104	108	11,8	7000	9500	0,75	*21308E	*21308EK	40	59,9	79,8	5,5	3	1,5	49	81	1,5	0,24	2,8	4,2	2,8
400	540	106	2000	3900	290	1100	1200	71,0	*23980CC/W33	*23980CCK/W33	400	439	500	13,9	7,5	4	415	525	3	0,16	4,2	6,3	4
420	560	106	2040	4150	300	1000	1100	74,5	*23984CC/W33	*23984CCK/W33	420	459	520	16,7	9	4	435	545	3	0,16	4,2	6,3	4
45	100	25	125	127	13,7	6300	8500	0,99	*21309E	*21309EK	45	65,3	88	5,5	3	1,5	54	91	1,5	0,24	2,8	4,2	2,8
50	110	27	156	166	18,6	5600	7500	1,35	*21310E	*21310EK	50	71,6	96,8	5,5	3	2	61	99	2	0,24	2,8	4,2	2,8
55	120	29	156	166	18,6	5600	7500	1,70	*21311E	*21311EK	55	71,6	96,2	5,5	3	2	66	109	2	0,24	2,8	4,2	2,8
60	130	31	212	240	26,5	4800	6300	2,10	*21312E	*21312EK	60	87,8	115	5,5	3	2,1	72	118	2	0,22	3	4,6	2,8
90	190	43	380	450	46,5	3600	4800	6,10	*21318E	*21318EK	90	112	150	8,3	4,5	3	104	176	2,5	0,24	2,8	4,2	2,8
95	200	45	425	490	49	3400	4500	7,05	*21319E	*21319EK	95	118	159	8,3	4,5	3	109	186	2,5	0,24	2,8	4,2	2,8